

Α/Α	ΔΙΑΛΕΞΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ	ΧΩΡΟΣ	
1	Ογκογένεση και νεοπλασία. Ταξινόμηση-Σταδιοποίηση Βαθμοποίηση όγκων και πρόγνωση.	Ανθούλη-Αναγνωστοπούλου Φραγκίσκη Καθηγήτρια, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, ΠΑΔΑ	Monday, 12 October 2020	16-18	K4-106 MS Teams	1
2	Προγνωστικοί και Προβλεπτικοί δείκτες στον καρκίνο του πνεύμονα	Θαλασσινός Νικόλαος, Επικ. Καθηγητής, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, ΠΑΔΑ	Monday, 12 October 2020	18-20	K4-106 MS Teams	
3	Προγνωστικοί και προβλεπτικοί δείκτες στον καρκίνο.	Τράπαλη Μαρία, Λέκτορας, Τμήμα Λέκτορας Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών ΠΑΔΑ	Monday, 19 October 2020	16-18	K4-106 MS Teams	2
4	Σημασία ανοσοϊστοχημείας στη μελέτη-διάγνωση των νεοπλασμάτων και στη στοχευμένη θεραπεία	Παλιαναστασίου Αναστάσιος, Επικ. Καθηγητής Λέκτορας Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών ΠΑΔΑ	Monday, 19 October 2020	18-20	K4-106 MS Teams	
5	Χαρακτηριστικά νεοπλασματικού κυττάρου. Ογκογονίδια-Ογκοκατασταλατικά γονίδια	Πολίτη Αικατερίνη, Διευθύντρια Αρεταίειου Αναπλ.Καθ.ΕΚΠΑ,/ Κάπουλα Αντωνία Κυτταρολόγος Αρεταίειου	Monday, 26 October 2020	16-18	K4-106 MS Teams	3
6	Μηχανισμοί διήθησης-μετάστασης νεοπλασματικών κυττάρων	Πολίτη Αικατερίνη, Διευθύντρια Αρεταίειου Αναπλ.Καθ.ΕΚΠΑ/ Κάπουλα Αντωνία	Monday, 26 October 2020	18-20	K4-106 MS Teams	
7	Μοριακή βάση των νόσων και καρκινογένεση	Παλαδοπούλου Άννα Βιολόγος,	Monday, 2 November 2020	16-18	K4-106	4
8	Μοριακοί δείκτες στην πρόγνωση-παρακολούθηση των νεοπλασμάτων	Διδάκτωρ Ιατρικής Γενετικής Παλαδοπούλου Άννα Γιαννουλάκη Ελένη, Λέκτορας, ΠΑΔΑ	Monday, 2 November 2020	18-20	K4-106	
9	Ανοσοϊστοχημεία-Αρχές τεχνικής και συνήθη προβλήματα	Ρέβελος Κυριάκος Διευθυντής Κυτταρικής και Μοριακής Παθ/κής Ανατομικής, 251 ΓΝΑ	Monday, 9 November 2020	16-18	K4-106 MS Teams	5
10	Κυτταρολογία υγρής φάσης	Πολίτη Αικατερίνη, Διευθύντρια Αρεταίειου Αναπλ.Καθ.ΕΚΠΑ,/ Κάπουλα Αντωνία Κυτταρολόγος Αρεταίειου	Monday, 9 November 2020	16-18	K4-106 MS Teams	
11	Νεοπλασμάτα πεπτικού. Σύγχρονη προσέγγιση για μία ολοκληρωμένη, στοχευμένη και εξατομικευμένη αντιμετώπιση.	Παλαγιώργης Πέτρος, Λέκτορας, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, ΠΑΔΑ	Monday, 16 November 2020	16-18	K4-106 MS Teams	6
12	Η θέση της χειρουργικής στην αντιμετώπιση των καρκινικών μεταστάσεων...νεες απομ Νέες απόψεις	Κυριαζίνος Ιωάννης, Διευθυντής Α' Χειρουργικής κλινικής Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών	Monday, 16 November 2020	18-20	K4-106 MS Teams	
13	Διάγνωση στο γυναικολογικό καρκίνο	Ανθούλη Φραγκίσκη, ΠΑΔΑ	Monday, 23 November 2020	16-18	K4-106 MS Teams	7
14	Ανάλυση τεχνικών κυτταρολογίας-Εργαστήριο	Σταυρόπουλος Γεώργιος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος ΠΑΔΑ	Monday, 23 November 2020	18-20	K4-106 MS Teams	
15	Γενετική προδιάθεση και πρώιμη διάγνωση στους ενδοκρινικούς όγκους	Γιαννακοπούλου Ευγενία, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών ΠΑΔΑ	Monday, 30 November 2020	18-20	K4-106 MS Teams	8
16	Κυτταρομετρία ροής	Βενετικού Μαρία, Καθηγήτρια, Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, ΠΑΔΑ	Monday, 30 November 2020	16-18	K4-106 MS Teams	

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ**

**Monday, 7 December 2020**

MS Teams/ eclass

**\* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ**

1	Πρακτική ανάλυση τεχνικής ανοσοϊστοχημείας	Εργαστήριο-Παλιαναστασίου Αναστάσιος	ργαστήριο Ιστολογίας/ Ανοσοϊστοχημείας
2	Ανάλυση τεχνικών κυτταρολογίας-Εργαστήριο	Σταυρόπουλος Γεώργιος	ργαστήριο Ιστολογίας/ Ανοσοϊστοχημείας
3	Μοριακές τεχνικές νεοπλασμάτων	Γιαννουλάκη Ελένη-Δασκαλάκη Σταυρούλα	ργαστήριο Ιστολογίας/ Ανοσοϊστοχημείας
4	Πρακτική ανάλυση τεχνικής ανοσοϊστοχημείας	Εργαστήριο-Μανώλης Ιωάννης	ργαστήριο Ιστολογίας/ Ανοσοϊστοχημείας

Επιλέγονται τα 2 εργαστήρια και ανάλογα με τις αιτήσεις των φοιτητών

Γίνονται άλλη ημέρα από τις διαλέξεις, συνήθως ΠΕΜΠΤΗ

\* Εφόσον γίνουν με φυσική παρουσία, σε ομάδες 10-15 φοιτητών

\*\* Εναλλακτικά, MS Teams